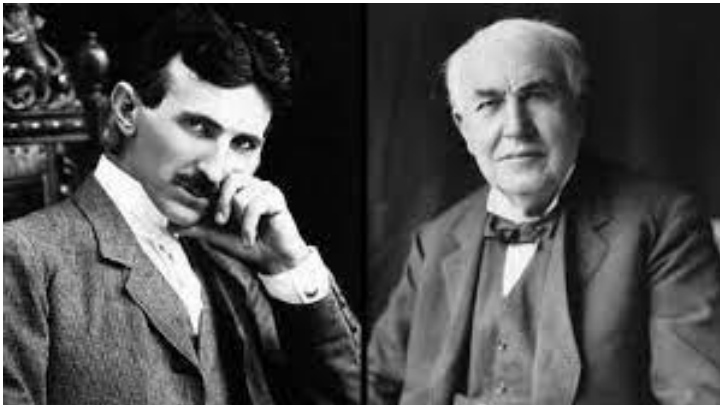


EL PADRE DE LA ELECTRICIDAD: ¿EDISON O TESLA



Realmente, el científico inglés William Gilbert es considerado el padre de la electricidad. Sin embargo, él solo logró llegar a la conclusión de que esta solamente existía, mientras

que Tesla y Edison lograron crear inventos a partir de ella, facilitando así la vida cotidiana, y lo más importante, pudieron transportarla.

El científico serbio Nikola Tesla fue uno de los más ilustres personajes de su tiempo al igual que el inventor estadounidense Thomas Edison, estos trabajaron juntos, así pues, se convirtieron en grandes compañeros. Edison era el dueño de una gran empresa en la que Tesla trabajaba, esta empresa aparte de vender productos electrónicos inventados por ambos genios como el motor de inducción, suministraba corriente continua. Tesla discrepaba de las ventajas de la corriente continua, entonces demostró los fallos y la ineficacia de esta a su jefe "Edison" el cual se negó a aceptarlos y sustituirla por la corriente alterna creada por Nikola Tesla. Por ello Tesla se marchó de la empresa de Edison creando una propia que distribuía corriente alterna, y así fue como comenzó "La Guerra de las Corrientes". Edison empezó a electrificar todo el territorio de Estados Unidos con corriente continua, mientras que Tesla trataba de evitarlo mostrando las ventajas que poseía su corriente frente a la de Edison.